



**Elavi 16 S**



**Elavi 15 n**

**Messbereiche**

**I-** 300µA ... 30A  
**I~** 300µA ... 30A  
**U-** 0,1V ... 1000V  
**U~** 0,1V ... 1000V  
**Ω** 0 ... 100kΩ

1mA ... 10A  
 1mA ... 10A  
 0,1V ... 1000V  
 0,1V ... 1000V  
 0 ... 10kΩ

**Klasse**

1,5 bei Gleichstrom  
 2,5 bei ~ und Ω

1,5  
 2,5 im 10kΩ-Bereich

**Anzahl der Messbereiche**

34

38

**Innenwiderstand**

10kΩ/V

50kΩ/V

**Frequenzeinflusseffekt**  
 (messbereichsabhängig)

1,5%  
 15 ... 50 ... 60Hz, max. 600Hz

ca. 2,5%  
 15 ... 200Hz, max. 7kHz

**Prüfspannung**

3kV

3kV

**Überlastschutz**

Sicherung 4A/500V FF  
 Schutzschalter außer 30A

Sicherung flink 16A/660V  
 Sicherung M 0,08 C

**Energieversorgung**

5 x 1,5V IEC LR 6

5 x 1,5V IEC LR 6

**Abmessungen (B x H x T)**

117 x 65 x 182 (mm)

95 x 64 x 165 (mm)

**Gewicht**

0,7kg

0,6kg